

Dziennik ustaw państwa

dla
królestw i krajów w Radzie państwa reprezentowanych.

Część XXX. — Wydana i rozesłana dnia 17. czerwca 1904.

Treść: № 58. Rozporządzenie, dotyczące podziału przedsiębiorstw, podlegających obowiązkowi ubezpieczenia robotników od wypadków, na klasy niebezpieczności, jakież ustalenia stóp procentowych dla tychże klas niebezpieczności na czas od 1. stycznia 1905 do 31. grudnia 1909.

58.

Rozporządzenie Ministerstwa spraw wewnętrznych z dnia 15. czerwca 1904,

dotyczące podziału przedsiębiorstw, podlegających obowiązkowi ubezpieczenia robotników od wypadków, na klasy niebezpieczności, jakież ustalenia stóp procentowych dla tychże klas niebezpieczności na czas od 1. stycznia 1905 do

31. grudnia 1909.

Na zasadzie §u 14 ustawy z dnia 28. grudnia 1887, Dz. u. p. Nr. 1 z r. 1888 o ubezpieczaniu robotników od wypadków, oraz na podstawie wyniku rewizji dotyczeńego podziału przedsiębiorstw, podlegających obowiązkowi ubezpieczania robotników od wypadków, na klasy niebezpieczności, jakież ustalenia stóp procentowych dla tychże klas niebezpieczności, zarządza się po wysłuchaniu przybocznej rady dla spraw ubezpieczenia na czas od 1. stycznia 1905 do 31. grudnia 1909 co następuje:

§ 1.

Poszczególne przedsiębiorstwa, podlegające obowiązkowi ubezpieczenia od wypadków, zaliczane być mają do klas niebezpieczności według dołączonego pod 2 podziału na klasy niebezpieczności.

Zwazyć przytem należy, że klasy niebezpieczności oznaczone w tym podziale, odnoszą się li tylko do przedsiębiorstw o składzie normalnym, że przeto zakłady pomocnicze, wchodzące z reguły w skład pewnego przedsiębiorstwa są już w po-

diale uwzględnione. Za części składowe przedsiębiorstwa uważać należy w szczególności — o ile przeciwieństwa wyraźnie nie zaznaczono — kierownictwo i nadzór przedsiębiorstwa, dalej roboty manipulacyjne, w magazynach i ładowniach, czynności własnego zarządu dotyczące oświetlenia, opalu i czyszczenia pracowni, takie same czynności połączone ze stałą konserwacją budynków i urządzeń warstatowych, furmaniki własne itp., z tem zastrzeżeniem, że czynności te służą wyłącznie celom przedsiębiorstwa i zwykłych rozmiarów nie przekraczają.

§ 2.

Za „przedsiębiorstwa używające motorów” uważać należy w ogólności te, w których mają zastosowanie motory, wymienione w §ie 1, ustępie 3, liczbie 2 ustawy z dnia 28. grudnia 1887, Dz. u. p. Nr. 1 z r. 1888. Z „przedsiębiorstwami używającymi motorów” na równi uważać należy w myśl tego rozporządzenia także i takie przedsiębiorstwa, w których mają zastosowanie kotły parowe, przyrządy parowe (gotowalniki drzewa, szmat, suszarnie parowe itd.).

Przedsiębiorstwa, w których zakres użycia maszyn roboczych, poruszanych motorami, luź powyższych środków ruchu albo też siła użytego motoru jest tak nieznaczna, że niebezpieczeństwo wypadku nie jest większe aniżeli przy zwykłej pracy ręcznej, zalicza się do klas niebezpieczności, przepisanych dla „przedsiębiorstw nie używających motorów”.

§ 3.

Jeżeli przedsiębiorstwa, złożonego z dwóch lub więcej zakładów częściowych, różniących się wyraźnie między sobą, z braku odpowiedniej nazwy

zbiorowej nie można pomieścić w podziale na klasy niebezpieczności inaczej jak tylko według poszczególnych części przedsiębiorstwa, natenczas pomieścić i zszerogować należy wedle możliwości każda samoistna część przedsiębiorstwa w katastrze przedsiębiorstwa jako zakład oddzielny, oczywiście zaś wtedy tylko, jeżeli każdy z tych poszczególnych części przedsiębiorstwa prowadzi oddzielne zapiski co do plac.

§ 4.

Jeżeli nie dostaje wyliczonych w poprzednim paragrafie warunków do oddzielnego umieszczenia poszczególnych części złożonego przedsiębiorstwa, natenczas uważać należy przedsiębiorstwo to za „przedsiębiorstwo mieszane“ według przepisu §u 7.

To samo dotyczy w ogólności tych przedsiębiorstw, których urządzenia nie można uważać za normalne wymagane w podziale na klasy niebezpieczności z tego powodu, że one obejmują pewne zakłady pomocnicze i uboczne, w odnośnym tytule nie uwzględnione; odnosi się to również do tych wypadków, jeżeli wyjątkowemu urządzeniu nie można w myśl §u 6 uczynić zadość przez odpowiedni wybór stopy procentowej niebezpieczności w granicach tej klasy niebezpieczności, do której zakład główny należy.

§ 5.

Przedsiębiorstwa, dla których powyższe przepisy o oznaczaniu klasy niebezpieczności nie wystarczają albo których nie można podporządkować pod pewne ściśle oznaczone tytuły podziału na klasy niebezpieczności bez zrównania ich przeto z przedsiębiorstwami zupełnie odmiennego rodzaju i zasadniczo innego niebezpieczeństwa wypadków, zaliczyć należy do tej klasy niebezpieczności, która na nie przypada wedle ich rodzaju i niebezpieczności.

§ 6.

Jeżeli ustalono klasę niebezpieczności, przypadającą na pewne przedsiębiorstwo, natenczas zalicza się je do pewnej stopy procentowej klasy niebezpieczności w miarę szematu załączki 1, przy czem oznaczyć należy niższą względnie wyższą stopę jako przeciętną wtedy, jeżeli według rodzaju klasyfikowanego przedsiębiorstwa ma się w stosunku do zwykłej niebezpieczności do czynienia ze zmniejszoną względnie zwiększoną niebezpiecznością.

Mniejszą względnie większą niebezpieczność przyjąć trzeba będzie we wszystkich przypadkach tam, gdzie przedsiębiorstwo nosi na sobie cechy, ustanowione dla poszczególnych tytułów podziału na klasy niebezpieczności. W ogóle należy uważać

wprowadzanie w ruch maszyn za pomocą elektryczności (z pominięciem albo przynajmniej istotnym zmniejszeniem się mechanicznych transmisji) za okoliczność zmniejszającą niebezpieczność. Przy przedsiębiorstwach, które ze względu na postanowienia §u 2, ustęp drugiego uważa się za przedsiębiorstwa, nie używające motorów, zaznaczyć należy, o ile tego potrzeba, połączone z ruchem motorowym niebezpieczeństwo przez wybór wyższej stopy procentowej.

Zresztą baczyć należy przy ustalaniu procentowych stóp niebezpieczności szczególnie na właściwości budynków i urządzeń ruchu, dalej na urządzenia, zabezpieczające od wypadku i na techniczną stronę ruchu a co do tej ostatniej uwzględnić w szczególności uzdolnienie robotników do powierzonych im czynności jakież nadzór ruchu, o ile z okoliczności tych wnioskować można o bezpieczeństwie wypadku, połączonego stale z ruchem w tem przedsiębiorstwie; w końcu korzystać należy z doświadczeń zakładu ubezpieczeń, poczynionych przy dotychczasowem ubezpieczeniu odnośnego przedsiębiorstwa, o ile zakres odnośnych spostrzeżeń na to wystarczy.

Jeżeli w przedsiębiorstwie jakiemś wyjdą na jaw okoliczności, świadczące tak o zmniejszeniu jak i o zwiększeniu się niebezpieczności, natenczas rozważać należy okoliczności te, przeciwstawiając je sobie wzajemnie.

§ 7.

Gdy chodzi o oznaczenie klas niebezpieczności i stóp niebezpieczności w „przedsiębiorstwach mieszanych“ (§ 4), oznacza się najprzód według przepisu §§ 1 do 6 klasę niebezpieczności i procent niebezpieczności dla odnośnych części przedsiębiorstwa i oznaczone stopy procentowe niebezpieczności mnoży się przez średnie sumy zarobków rocznych odnośnych części przedsiębiorstwa, sumę zaś tych iloczynów dzieli się przez ogólną sumę zarobków rocznych.

Liczba tym sposobem otrzymana przedstawia procent niebezpieczności, do którego zaliczyć należy całe przedsiębiorstwo.

Jeżeli sum zarobków rocznych nie można z odpowiednią dokładnością ustalić, natenczas zamiast nich wziąć należy do wykonania powyższego rachunku odnośne ilości robotników, a mianowicie, o ile zachodzą istotne różnice w średnim czasie pracy poszczególnych części, odpowiednio ilości robotników cały czas pracujących, to jest, ilości robotników sprowadzone do 300dniowego czasu pracy. Robotników i urzędników przemysłowych, należących nie wyłącznie do jednej części przedsiębiorstwa lecz do wszystkich części wspólnie, względnie sumy ich zarobków należy potroić.

§ 8.

Jeżeli w „przedsiębiorstwie mieszanem” niebezpieczeństwa, połączone z jedną jego częścią, grożą równocześnie robotnikom, zatrudnionym w innym dziale, natenczas zaliczyć należy owa pierwszą część do odpowiednio wyższej niebezpieczności.

§ 9.

Przy zaliczaniu przedsiębiorstw do klas niebezpieczności i do stóp procentowych niebezpieczności należy postępować o ile možności w porozumieniu z c. k. inspektorami przemysłowymi (w przedsiębiorstwach podlegających nadzorowi władz górniczych, w porozumieniu z temi władzami), szczególnie wtedy, gdy zakład ubezpieczenia przyjmuje zwiększenie niebezpieczności albo gdy powątpiewa o takim zmniejszeniu się niebezpieczności, jakie wywodzi przedsiębiorca przemysłowy.

Względem przedsiębiorstw grupy VII d zasięgnąć należy wedle potrzeby informacji u władz administracyjnej, zarządzającej monopolem prochowym.

§ 10.

Przedsiębiorcy przemysłowi obowiązani są udzielać zakładom ubezpieczania robotników od wypadków na ich żądanie tych wyjaśnień co do sposobu wykonywania przemysłu, jakie są potrzebne celem zaliczenia onychże do klas niebezpieczności.

Zakłady ubezpieczenia wydać mają przedsiębiorcom przemysłowym dla każdego ubezpieczonego przedsiębiorstwa orzeczenie, zawierające zaliczenie go w myśl niniejszego rozporządzenia, oraz zawiadamiającą równocześnie o taryfie premii. W orzeczeniu tem podawać należy dokładnie odnośny tytuł podziału na klasy niebezpieczności, który stanowił podstawę zaliczenia poszczególnego przemysłu, w orzeczeniach zaś tyczących się przedsiębiorstw, których klasa niebezpieczności i stopa procentowa niebezpieczności oznaczona została w sposób przepisany w § 7 dla przedsiębiorstw mieszańczych, przedstawić należy tok odnośnego rachunku.

Nadto, o ile przyjęto większe niebezpieczeństwo, a wskutek tego wybrano procent niebezpieczności wyższy niż średni, podać należy w tych orzeczeniach powody, które na taką decyzję w płynęły.

Przed rozstrzygnięciem w ostatniej instancji rekursów w sprawach zaliczenia do klas niebezpieczności i procentów niebezpieczności wysłucha Ministerstwo spraw wewnętrznych, na uzasadnione żądanie rekurującej strony, rzeczników z koła przedsiębiorców i robotników.

§ 11.

Rozporządzenie to nabiera mocy obowiązującej z dniem 1. stycznia 1905, co do postanowień zaś, dotyczących przygotowań, z dniem ich ogłoszenia.

Koerber wlr.

1. Wzór podziału klas niebezpieczności i zaliczenie stóp procentowych niebezpieczności do klas niebezpieczności.

Mianowicie obejmuje:

Podkلاса	A stopy procentowe niebezpieczności			1 aż do	3 włącznie, średni procent niebezpieczności	2,								
	B	"	"	3 "	5 "	"	"	"	"	"	"	"	"	"
Klasa niebezpieczności I	"	"	"	"	4 "	8	"	"	"	"	"	"	"	6,
"	II	"	"	"	7 "	11	"	"	"	"	"	"	"	9,
"	III	"	"	"	10 "	14	"	"	"	"	"	"	"	12,
"	IV	"	"	"	13 "	19	"	"	"	"	"	"	"	16,
"	V	"	"	"	16 "	24	"	"	"	"	"	"	"	20,
"	VI	"	"	"	20 "	30	"	"	"	"	"	"	"	25,
"	VII	"	"	"	25 "	37	"	"	"	"	"	"	"	31,
"	VIII	"	"	"	31 "	47	"	"	"	"	"	"	"	39,
"	IX	"	"	"	39 "	57	"	"	"	"	"	"	"	48,
"	X	"	"	"	48 "	70	"	"	"	"	"	"	"	59,
"	XI	"	"	"	59 "	87	"	"	"	"	"	"	"	73,
"	XII	"	"	"	73 "	100	"	"	"	"	"	"	"	87.

2. Podział przedsiębiorstw, podlegających obowiązkowi ubezpieczenia od wypadków, na klasy niebezpieczności w porządku systematycznym.

Grupa I.

Przedsiębiorstwa rolnicze i młyny.

a) Przedsiębiorstwa rolnicze używające motorów.

		Klasa niebezpieczności
1	Przedsiębiorstwa używające plugów parowych	XII
	w zakładzie berneńskim	XI
Przedsiębiorstwa używające młocarni:		
2	z motorami parowymi	XII
	w zakładzie berneńskim	XI
Oznaki mniejszej niebezpieczności: Dostateczne zabezpieczenie przyrządu zasilającego o oraz ogrodzenie wszystkich ruchomych części maszyn.		
3	z innymi motorami	X
	Oznaki mniejszej niebezpieczności: Dostateczne zabezpieczenie przyrządu zasilającego i oszalowanie trybów kołowych, wałów transmisyjnych, zębatych kół i innych ruchomych części maszyny.	

	Klasa niebezpieczności
4 Przedsiębiorstwa używające przyrządów do parzenia paszy	VI
5 Przedsiębiorstwa używające sieczkarni	XII
6 Przedsiębiorstwa rolnicze używające kosiarek	XI
7 Przedsiębiorstwa używające siewników	II

b) Młyny.

8 Czyszczenie zboża	VI
Młyny (fabryki kaszy, krup):	
9 Młyny kunsztowe	VII
w zakładzie salcburskim	VI
w zakładzie berneńskim	VIII
10 przedsiębiorstwa nie urządzone jako młyny kunsztowne	VII
w zakładzie salcburskim	VI
w zakładzie berneńskim	VIII
11 Zakłady łuszczenia ryżu	VII
12 Wiatraki	VII
13 Młyny pływające	IX

Grupa II.**Przedsiębiorstwa przewozowe i składy towarów.****a) Koleje żelazne.**

14 Koleje żelazne parowe, wszystkie przedsiębiorstwa onychże łącznie z przedsiębiorstwami pomocniczymi	IX
Koleje drogowe:	
15 parowe	VIII
16 elektryczne	VII
17 posługujące się zwierzęcą siłą pociągową	VI
18 Koleje nie posługujące się ani siłą żywiołową ani zwierzęcą	X
19 Koleje linowe	X

Uwaga. Przy ustanawianiu klasy niebezpieczności dla przedsiębiorstw grupy II a wzięto w rachubę owo podwyższenie ciężaru, które kolej żelazne poruszane siłą elementarną ponosić muszą na zasadzie postanowień ostatniego ustępu artykułu VII ustawy z dnia 20. lipca 1894, Dz. u. p. Nr. 168.

b) Inne przedsiębiorstwa przewozu lądem.

20 Przedsiębiorstwa pocztowo-wozowe	VI
21 Przedsiębiorstwa pogrzebowe	III
22 Przedsiębiorstwa powozów najemnych (fiakry, jednokonki itp.)	V
23 Przedsiębiorstwa omnibusów	VIII
23 a Przedsiębiorstwa automobilów	VIII

Klasa
niebezpieczości

24 Wozy ciężkie (z budulcem, węglem, drzewem, sprzętami, pełnimi pakami, bydłem itp.)	XII
w zakładzie gradeckim	XI
25 Wozy lekkie (lekkie wozy towarowe na resorach, kary itp.)	VII
26 Transport ciężarów bez używania zwierząt pociągowych (tragarze, zakłady posługaczy itd.)	III
27 Przedsiębiorstwa spedycyjne (także ładowanie towarów)	X

Oznaki mniejszej niebezpieczości przy przedsiębiorstwach grupy II b: Wykonywanie przedsiębiorstwa w małych miastach i po wsiach.

c) Przedsiębiorstwa przewozu wodą.

Przedsiębiorstwa żeglugi parowej:

28 na rzekach i rzeczkach	VIII
w zakładzie wiedeńskim	IX
29 na jeziorach śródziemnych	VI
30 Mosty ruchome, przewozy, promy kołowrotne, holownie statków, trajekty	VII
31 Przedsiębiorstwa tratwowe, także w połączeniu ze składami drzewa	VIII

Oznaki mniejszej niebezpieczości: Mała głębokość wody przy niskim spadzie.

32 Przedsiębiorstwa splawu drzewa	VII
33 Zakłady najmu łodzi wiosłowych i żaglowych	IV
34 Żegluga na rzekach, rzeczkach, kanałach i jeziorach śródziemnych (bez motorów) do przewozu osób i towarów	VIII
35 Przedsiębiorstwa ładowania i wyładowywania okrętów	XI

d) Przedsiębiorstwa składow towarowych (wraz z wozami).

36 Przedsiębiorstwa domów składowych i przedsiębiorstwa składow towarowych używające mechanicznych przyrządów poruszanych motorami	VII
37 Inne przedsiębiorstwa składow towarowych	VI
38 Hurtowne składy drzewa	IX

Oznaki mniejszej niebezpieczości: Obchodzenie się bez wozów.

39 Hurtowne składy węgla i koksu	VIII
Oznaki mniejszej niebezpieczości: Obchodzenie się bez wozów.		

Grupa III.

Huty i ich przedsiębiorstwa poboczne; kopalnie minerałów niezastrzeżonych.

40 Koksownie	VI
Huty żelazne i stalowe:		
41 pudłownie i fryszownie	VIII
42 Szmelcownie tyglowe z wyłączeniem fabrykacji tyglów	VII
43 Huty do wyrobu stali Bessemera, Thomasa i Martina	IX
43 a Odlewnie stali	IX
44 Kopalnie nafty	VII
45 Kopalnie wosku ziemnego	XII
46 Młotownie i wytłaczarnie większych rozmiarów	VIII
47 Wysokie piece	X
w zakładzie berneńskim		
		XI

Walczownie (wraz z urządzeniami konstrukcyjnemi):	
48 Walczownie wymiarowe i walczownie drutu	VIII
w zakładzie berneńskim	IX
49 Walczownie sztabowe	VIII
w zakładach berneńskim i gradeckim	X
50 Blachownie cienkiej blachy	V
51 Blachownie grubiej blachy	VIII
w zakładzie berneńskim	IX
51 a Walczownie rur	VIII
w zakładzie berneńskim	IX
52 Huty miedziane i mosiężne wraz z walczowniami i młotowniami	VII
w zakładzie wiedeńskim	VIII
53 Huty i walczownie cynku	IV
53 a Wspólne czynności własnego zarządu we większych przedsiębiorstwach hutniczych. wcielonych według przepisu §u 3 (prace na placu, w magazynach, obsługa wozów, kolejek itd.)	VIII

Grupa IV.

Kamienie i ziemie.

a) Kamieniołomy.

54 Łomy marglu cementowego	IX
54 a Kopalnie łożku	XI
55 Łomy kamieni z obrabianiem wydobytego materyalu na kamienie brukowe i wyroby kamieniarskie z nieznacznem tylko użyciem odpadków na kamień budowlany i żwir ręcznie tłuczony	IX
w zakładach praskim, tryestedyńskim i lwowskim	X
Oznaki zwiększonej niebezpieczności: Obrabianie materyalu na obszarze łomu, grożący zawaleniem.	
56 Łomy łupku	XII
57 Źwirownie (z wyłączeniem tłuczenia żwiru)	XII
Tłuczenie żwiru:	
58 w przedsiębiorstwie używającem maszyn	VIII
59 w przedsiębiorstwie ręcznym	XI
60 Inne kamieniołomy	XII
61 Wydobywanie i rozdrabnianie glazów narzułowych	XI

W przedsiębiorstwach grupy IV a uważa się:

Za oznaki mniejszej niebezpieczności: Pomyślne warunki łomu, gdy niebezpieczne-
stwo zasypymania ograniczone jest do najmniejszych rozmiarów, użycie niezapalnych
materyali wybuchowych (rozporządzenie ministerialne z dnia 19. maja 1899, Dz. u. p.
Nr. 96); w łomach pod ziemią: Całkiem odpowiednie umiejętności kierownictwo z zapro-
wadzeniem wszelkich potrzebnych urządzeń ochronnych i jeżeli materyaly wybuchowe
nie są używane.

Za oznaki większej niebezpieczności: Kruchy kamień, zesuwający się łatwo; niepo-
myślne warunki łomu (zwieszające się ściany skał); używanie materyaliów rozsądzają-
cych, o ile przedsiębiorstwo nie jest prowadzone całkiem odpowiednio i umiejętnie.

b) Kopalnie.

62 Kopalnie piasku, krzemienia i żwiru	XII
63 Inne kopalnie	X
Oznaki mniejszej niebezpieczności przy tytułach 62 i 63: Ściany kopalni nie wydrążone od spodu i nie zesuwające się łatwo; piętrowe skupywanie; ściananie mate- ryalu pod naturalnym kątem stoku; przewaga robót około przesiania i sortowania materyalu.	
Oznaki większej niebezpieczności przy tytułach 62 i 63: Niepomyślne stosunki skupywania; ściany kopalni zesuwające się łatwo lub wydrążone od spodu.	
64 Kopalnie torfu	III
Oznaka większej niebezpieczności: Używanie maszyn.	

c) Obrabianie kamieni.

Klasa niebezpieczności

65 Pracownie rzeźbiarskie (zdobienie ornamentacyjne i figuralne)	II
66 Wyrób cementu (z wyłączeniem wyrobu beczek)	V
67 Fabryki towarów cementowych	III
68 Szlifarnie kamieni szlachetnych	III
69 Młyny gipsowe	V
70 Wyroby nadgrobowków (kamiennych)	V
71 Fabryki towarów granitowych i marmurowych	IV
Wapienniki:	
72 o piecach kolistych	VI
73 inne wapienniki	VII
74 Wyrób kamieni młyńskich i szlifierskich	VI
75 Młyny kwarcu i feldspatu	V
Obrabianie łupku (z wyjątkiem oprawy drzewnej):	
76 Przedsiębiorstwa używające motorów	IV
77 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
78 Zakłady kamieniarskie (do robót w warsztatach i na budowlach)	VII
79 Szlifarnie i tokarnie kamieniarskie	III

d) Wyroby z ziemi.

80 Wyrób towarów szmatowych	III
81 Płóczkarnie kaolini (porcelanówki), gliny i ziemi farbierskiej	IV
82 Wyrób kitu	II
83 Wyrób kred	II
84 Wypalanie magnetytu	IV
85 Wyrób towarów majolikowych	I
86 Fabryki porcelany	B
86a Wyrób tygłów do szmelcowania	III
87 Wyrób szmirglu	III
88 Fabryki towarów syderolitowych i terakotowych	B
89 Fabryki naczyń fajansowych	I
90 Fabryki pieców glinianych	III
Wyrób towarów glinianych w ogólności:	
91 przedsiębiorstwa używające maszyn	II
w zakładzie wiedeńskim	IV
92 przedsiębiorstwa nie używające maszyn	I
93 Wyroby torfowe (Torfstreu, Torfmull)	VI
We wszystkich poprzedzających tytułach grupy IV i d pominięto uzyskiwanie materyalu surowego.	

Cegielnie (iece do cegieł, łącznie z wydobywaniem gliny):

94 Cegielnie maszynowe	VIII
w zakładzie wiedeńskim	VII
Cegielnie maszynowe, w których oprócz cegieł maszynowych wyrabia się także ręcznie cegły, co najmniej w takiej samej ilości, uważać należy za przedsiębiorstwa mieszane. Jako cyfra wymiaru dla rachunku, o którym mowa w §ie 7, użyć należy ilości wyrobionych cegieł maszynowych i ręcznych.	
95 ręczny wyrób cegieł	III
w zakładach praskim i berneńskim	VI
Oznaki mniejszej niebezpieczności przy tytułach 94 i 95: Jak w tytule 63.	
95a Wyrób cegieł żużlowych z bezpośrednim użyciem żużli wysokich pieców; Wyrób cegieł i piasku wapiennego	III
95b Wyrób masy ogrzewalnej oraz wytworów z kamieni korkowych łącznie z montowaniem	IV

e) Szkło.

96 Fabryki szkła (z wyłączeniem szkła stołowego)	II
97 Malowanie na szkle, wykwaszanie i wyciskanie	I

Klasa niebezpieczności

98 Paciorki szklane i guziki szklane, wyrób i obrabianie	B
100 Szlifownie szkła	I
101 Fabryki szkła zwierciadlanego i zwierciadeł	III
102 Fabryki szkła stołowego	VI

Grupa V.

Wyroby z metali.

a) Wyroby z metali szlachetnych.

Fabryki towarów złotych:

103 Przedsiębiorstwa używające motorów	I
104 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B

Fabryki towarów srebrnych:

105 Przedsiębiorstwa używające motorów	III
106 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B
107 Wyzyskiwanie odpadków złota i srebra (i zakłady do wydzielania kruszu)	V
108 Wyrób towarów leońskich	II

b) Żelazo i stal.

109 Wyrób plecionek drucianych	V
110 Fabryki lin i kabłów drucianych	V
111 Fabryki sztyftów drucianych	III
112 Drutarnie (wyrób drutu na zimno)	III

Fabryki towarów z blachy żelaznej:

113 Przedsiębiorstwa używające motorów	VI
114 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II

Oznaki mniejszej względnie większej niebezpieczności przy tytułach 113 i 114:
Mniejsze lub szersze zastosowanie pras, sztanc i maszyn do wyciskania.

115 Tokarnie żelaza	III
-------------------------------	-----

Odlewnie żelaza:

116 Przedsiębiorstwa używające motorów w zakładzie wiedeńskim	VII
w zakładzie berneńskim	VIII

117 Przedsiębiorstwa nie używające motorów wcale lub tylko do poruszania miechów	VI
Oznaka mniejszej niebezpieczności przy tytułach 116 i 117: Wyłączny wyrób pomniejszych odlewów.	V

118 Fabryki towarów żelaznych i stalowych (przedsiębiorstwa wyrobu towarów żelaznych i stalowych pod innymi tytułami nie wymienionych, w których przeważają roboty ślusarskie, tokarskie itp. bez odlewania i bez używania żórawi i dźwigni)	V
--	---

119 Wyrób galanteryjnych i kramarskich towarów, żelaznych i stalowych	IV
Oznaka mniejszej względnie większej niebezpieczności przy tytułach 118 i 119: Mniejsze względnie szersze zastosowanie pras, sztanc, maszyn do wyciskania i szlifowania.	V

120 Szlifownie żelaza i stali (polerowanie)	IV
121 Szlifownie żelaza i stali używające większych kamieni, szybko wirujących	VIII

Oznaki zwiększonej niebezpieczności przy tytułach 120 i 121: Brak zupełnie odpowiednich urządzeń ochronnych.

122 Fabryki naczyń emaliowanych (wyrób naczyń i emalowanie) w zakładzie berneńskim i gradeckim	IV
Oznaki mniejszej niebezpieczności: Wyrób naczyń lanych.	V

	Klasa niebezpieczności
123 Zakłady emaliowania (naczyni lanych i blaszanych)	II
124 Fabryki pilników	III
125 Wyrób pilników	II
126 Kuźnie wyrabiające młoty i narzędzia w zakładach praskim i gradeckim	VII
126a Kuźnie wyrabiające podkowy i wozy	VIII
126b Fabryki powozów	IV
 Fabryki kas i sprzętów żelaznych:	
127 Przedsiębiorstwa używające motorów	V
128 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	III
129 Kuźnie łańcuchów	IV
 Kuźnie nożownicze:	
130 Przedsiębiorstwa używające motorów	V
131 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
132 Fabryki igieł	IV
 Fabryki gwoździ i gwoździownie:	
133 Przedsiębiorstwa używające motorów	IV
134 Przedsiębiorstwa nie używające motorów lub używające ich tylko do poruszania miechów	II
 Ślusarnie (wyrób towarów ślusarskich) bez odlewni:	
135 Przedsiębiorstwa używające motorów łącznie z robotami na budowach w zakładzie wiedeńskim	V VI
136 Przedsiębiorstwa nie używające motorów wcale lub tylko do poruszania miechów Oznaka mniejszej niebezpieczności przy tytułach 135 i 136: Jak w fabrykach towarów żelaznych i stalowych.	III
137 Wyrób śrub i nitów	IV
138 Kosarnie Oznaka mniejszej niebezpieczności: Wyrób towarów surowych.	IV
139 Wyrób sierpów	III
140 Fabryki osi wozowych	V
141 Kuźnie płatnerskie i rusznikarskie	IV
 c) Metale nieszlachetne i stopy.	
142 Wyrób towarów ołowianych i cynkowych	IV
143 Fabryki towarów bronzowych Oznaki mniejszej względnie większej niebezpieczności: Mniejsze względnie szersze zastosowanie pras, sztanc, maszyn do wytlaczania, polerowania i maszyn szmiglowych.	II
144 Wyrób towarów z chińskiego srebra (nowego srebra, alfenidu itd.)	III
145 Zakłady galwanoplastyczne	IV
145a Zakłady używające motorów	III
 Zakłady mosiężnicze:	
146 Przedsiębiorstwa używające motorów	I
146a Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B
147 Kotlarnie	V
148 Wyrób blachy metalowej	V

149 Wyrób drutu metalowego	II
150 Tokarnie metalu	II
151 Wyciskanie metali	III
Zakłady wyciskania, wybijania i wytlaczania metalu (nakrywek do flaszek, medali, zdobin, form blaszanych, okuć do fajek itd.):	
152 Przedsiębiorstwa używające motorów	VII
153 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	IV
Odlewnie metalu:	
154 Przedsiębiorstwa używające motorów	VI
155 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	IV
Oznaki większej niebezpieczości przy tytułach 154 i 155: Wyrób większych odlewów.	
Fabryki guzików metalowych:	
156 Przedsiębiorstwa używające motorów	III
Oznaki mniejszej względnie większej niebezpieczości: Mniejsze względnie szersze zastosowanie pras, sztanc i maszyn do wytlaczania.	
157 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
158 Fabryki towarów metalowych kramarskich i galanteryjnych	IV
Oznaki mniejszej względnie większej niebezpieczości: Mniejsze względnie szersze zastosowanie pras, sztanc i maszyn do wytlaczania.	
Szlifierskie metalu (polerowanie):	
159 Przedsiębiorstwa używające motorów	III
160 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
161 Fabryki towarów metalowych w ogólności	III
Oznaki mniejszej względnie większej niebezpieczości: Mniejsze względnie szersze zastosowanie pras, sztanc i maszyn do wytlaczania.	
Oznaka mniejszej niebezpieczości: Przeważnie wyrób pomniejszych przedmiotów.	
162 Wyrób lusek na naboje (bez napełnienia)	V
Oznaka mniejszej niebezpieczości: Używanie maszyn doprowadzających materiały automatycznie.	
163 Odlewnie czcionek	I
Oznaka mniejszej niebezpieczości: Używanie maszyn kompletowych.	
Konwisarnie:	
164 Przedsiębiorstwa używające motorów	V
165 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	III

Grupa VI.

Maszyny, narzędzia, instrumenta, przyrządy.

a) Maszyny, narzędzia, przyrządy.

166 Przybory do pomp, kotłów itd.	V
167 Wyrób miechów	III

Klasa
niebezpieczności

Wyrób i zaprowadzanie gazociągów, wodociągów i urządzeń do ogrzewania:

168 Przedsiębiorstwa używające motorów	VI
169 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	IV
Oznaki mniejszej względnie większej niebezpieczności przy tytułach 168 i 169: Rozmiar i rodzaj robót instalacyjnych.	

Kotlarnie, warsztaty konstrukcji żelaznych, przedsiębiorstwa budowy mostów (z wyłączeniem montowania):

170 Przy przeważaniu maszynowego nitowania	VIII
170a Przy przeważaniu nitowania ręcznego	X
171 Fabryki grępli	III
172 Wyrób przyrządów do chłodzenia	III
173 Fabryki maszyn rolniczych	VI
w zakładzie wiedeńskim	VII
174 Fabryki lokomotyw	VIII
w zakładzie salcburskim	VII
175 Fabryki maszyn w ogólności (bez kotlarni)	VIII
w zakładach salcburskim, berneńskim i tryesteńskim	VII

Ślusarnie maszynowe i warsztaty do naprawiania:

176 Przedsiębiorstwa używające motorów	VII
177 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	IV

Budowa młynów i reperacja:

178 jeśli są w użyciu maszyny do obrabiania drzewa	IX
179 bez użycia tych maszyn	VI
180 Fabryki maszyn do szycia i części składowych takich maszyn	III
Oznaki większej niebezpieczności: Istnienie odlewni lub używanie maszyn do obrabiania drzewa.	
181 Wyrób przyrządów do wody sodowej i syfonów	III
182 Wyrób sikawek i przyborów do gaszenia ognia z wyłączeniem tkania węzłów)	IV
183 Fabryki warsztatów tkackich i przyborów do tychże	V
184 Fabryki narzędzi	VI

b) Środki transportowe.

184a Fabryki automobilów	VI
185 Fabryki kół do jeżdżenia (welocypedów)	III
186 Zakłady budowy statków	VIII

Oznaki mniejszej, względnie większej niebezpieczności: Mniejszy lub większy rozmiar właściwych prac w warsztatach okrętowych; kierowanie robótami i nadzór nad niemi z troskliwością i oględnościami właściwymi przedsiębiorstwom wojskowym tego rodzaju.

187 Zakłady budowy statków (budowa łodzi), przedsiębiorstwa wyrobu łodzi i statków drewnianych, nie używające motorów	VI
---	----

Fabryki powozów (wyrób dorożek):

188 Przedsiębiorstwa używające motorów	V
189 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	III
190 Fabryki wagonów	VIII
w zakładzie praskim	VI

c) Broń palna.

	Klasa niebezpieczości
--	--------------------------

Wyrób strzelb i fabryki karabinów (przedsiębiorstwa używające motorów):

191	Wyrób wojskowej broni palnej	V
192	Wyrób broni zbytkowej i myśliwskiej	IV
193	Wyrób strzelb i fabryki karabinów (przedsiębiorstwa nie używające motorów)	II
194	Fabryki części składowych karabinów (części składowych żelaznych): podług klasifikacji niebezpieczości przepisanej w grupie Vb dla slusarni (wyrobu towarów ślusarskich).	
195	Wyrób działa	IX
196	Zakłady probiercze dla ręcznej broni palnej	X

Oznaka mniejszej niebezpieczości dla przedsiębiorstw grupy VIc: Kierownictwo robót i nadzór nad niemi z troskąliwością i oględnościami właściwą przedsiębiorstwom wojskowym tego rodzaju.

d) Narzędzia fizyczne i chirurgiczne, przyrządy do mierzenia czasu i do oświetlania.

Wyrób narzędzi i przyrządów (chemicznych, farmaceutycznych, matematycznych, optycznych, fizycznych):

197	Przedsiębiorstwa używające motorów	II
198	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I

Wyrób narzędzi i przyrządów (chirurgicznych):

198a	Przedsiębiorstwa używające motorów	III
198b	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I

Wyrób wag rozmaitej konstrukcyi :

199	Przedsiębiorstwa używające motorów	V
Oznaka mniejszej niebezpieczości: Brak maszyn do obrabiania drzewa.		

200	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
-----	--	----

Maszyny i przyrządy do oświetlenia elektrycznego i przenoszenia siły, ich wyrób i instalacja:

201	Przedsiębiorstwa używające motorów	VI
w zakładzie praskim		VII
202	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	IV

Telegrafy elektryczne, telefony i gromochrony, ich wyrób i instalacja:

203	Przedsiębiorstwa używające motorów	V
204	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	IV

Oznaka mniejszej względnie większej niebezpieczości w przedsiębiorstwach pod tytułami 201 do 204: Rozmiar i rodzaj robót instalacyjnych.

205	Fabryki lamp i latarni	IV
Oznaki mniejszej względnie większej niebezpieczości: Mniejsze względnie szersze zastosowanie pras, sztanc i maszyn do wytlaczania.		

Mechanicy:

206	Przedsiębiorstwa używające motorów	IV
207	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I

Fabryki zegarów (bez wyrabiania skrzynek zegarowych):

208	Przedsiębiorstwa używające motorów	III
209	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B

Fabryki wodomierzy i gazometrów:

210	Przedsiębiorstwa używające motorów	III
211	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I

e) Instrumenta muzyczne.

Klasa
niebezpieczności

Fabryki fortepianów i harmonium:

212	Przedsiębiorstwa używające motorów	V
	Oznaki mniejszej, względnie większej niebezpieczności: Mniejszy lub większy rozmiar, w jakim się używa maszyn do obrabiania drzewa.	
213	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
	Wyrób narzędzi muzycznych w ogólności:	
214	Przedsiębiorstwa używające motorów	III
	Oznaka mniejszej względnie większej niebezpieczności: Jak przy tytule 212.	
215	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
216	Budowa organów	IV

f) Przedsiębiorstwa używające motorów do transportu i do innych celów. Najem motorów.

217	Windy poruszane motorami	VI
218	Żórawie parowe	VIII
219	Zakłady trudniące się najmem siły parowej	VII
220	Przedsiębiorstwa parowe do rozmaitych celów	IV
221	Przedsiębiorstwa elektryczne do rozmaitych celów	III
222	Koleje podjazdowe, górnicze i fabryczne poruszane parą	VI

Grupa VII.**Przemysł chemiczny.****a) Fabryki wyrobów chemicznych i przetworów farmaceutycznych.**

223	Fabryki wyrobów chemicznych (łącznie z przedsiębiorstwami pomocniczymi)	V
	w zakładach wiedeńskim i praskim	VI
224	Zakłady proszkowania	V
225	Młyny siarczane	V
226	Fabryki wyrobów farmaceutycznych	IV

b) Materyał bawierskie i farby.

227	Fabryki ołówków	V
228	Wyrób czernidła drukarskiego	II
229	Fabryki farb ziemnych	V

Fabryki farb w ogólności:

230	Przedsiębiorstwa używające motorów	V
231	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
232	Tarcie drzewa farbierskiego (młyny)	V
233	Wyrób lakieru, pokosu i farb lakierskich	IV
234	Wyrób farb do porcelany, emalii i szkła	V
235	Wyrób kopciu	III
236	Wyrób czernidła do obuwia (z wyłączeniem wyrobu pudełek)	II
237	Fabryki atramentu	I
238	Fabryki ultramarynu	III

c) Smoła i żywice.

Klasa
niebezpieczności

Fabryki asfaltu (z wyłączeniem samego asfaltowania):

239	Przedsiębiorstwa używające motorów	VI
240	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	IV
242	Fabryka olejków eterycznych	IV
243	Fabryka wytwarzających destylacji żywicy	V
244	Fabryki wytwarzających (kwasu karboowego, naftaliny, karbolineum, tektury dachowej, odparowej smoły itd.), z wyłączeniem robót około pokrywania dachów	VI

d) Materiały wybuchowe.

245	Wybuchowe ciała nitrowe z zapachem (kwas pikrynowy i jego połączenia, nitro-kresol, trinitrotuol etc.), ich wyrób i manipulacja (także wyrób patronów)	V
246	Zapały wybuchowe (podpały rozsadzające, kapsle rozsadzające, kapsle, podpały do podkopów itd.)	XI
247	Wyrób i użycie ogni sztucznych	XII
248	Wyrób nitrocelulozy (mokrej)	V
248a	Fabrykaty nitrocelulozowe (celluloid, kolloid, celluloidyna, jedwab sztuczny etc.)	V
249	Proszek nitrocelulozowy, wyrób i manipulacja (także wyrób nabojów)	VI
250	Wyrób nitrogliceryny	XI
251	Proszek nitroglicerynowy, wyrób i manipulacja (także wyrób nabojów)	VII
252	Proch strzelniczy (i do rozsadzania) wyrób i manipulacja (także wyrób nabojów)	VII
253	Środki rozsadzające, wyrób i manipulacja (także wyrób nabojów) z wyłączeniem prochu do rozsadzania i niezapalnych preparatów wybuchowych	X
253a	Niezapalne wyroby wybuchowe, ich wyrób i manipulacja (rozporządzenie ministerialne z dnia 19. maja 1899, Dz. u. p. Nr. 96) (także wyrób nabojów)	II
254	Podpały i lonty do amunicji artyleryjskiej	VI
255	Wyrób lontów	VIII
255a	Wyrób towarów celluloidowych	V

Oznaki mniejszej niebezpieczności dla wszystkich powyższych przedsiębiorstw grupy VII d: Doskonałe urządzenie tego rodzaju, żeby nie było obawy masowych wypadków; kierowanie robotami z troską i oględnością właściwą przedsiębiorstwom wojskowym tego rodzaju.

e) Zapałki.

256	Fabryka zapałek (towarów ogniwowych, gąbek do zapalania) bez obrabiania drzewa	II
-----	--	----

f) Odpadki i nawóz sztuczny.

257	Młyny kościelne (stępy)	V
258	Zakłady do ekstrakcji tłuszczy z kości (jako przedsiębiorstwa samodzielne)	VI

Warzelnie kleju i wyrób żelatyny:

259	Przedsiębiorstwa używające motorów	VI
260	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	III

Oznaka większej niebezpieczności przy tytułach 259 i 260: Używanie benzyny do ekstrakcji tłuszczy.

Fabryki spodium i nawozu sztucznego:

261	Przedsiębiorstwa używające motorów	VI
262	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	IV

Grupa VIII.

Materiały do ogrzewania i oświetlania, oleje, ogrzewanie i oświetlanie.

a) Materiały do ogrzewania i oświetlania.

Klasa
niebezpieczenności

263 Fabryki brykietów	IX
---------------------------------	----

Zakłady topienia tłuszczu i łożu, fabryki margaryny i masła sztucznego:

264 Przedsiębiorstwa używające motorów lub kotłów parowych	VI
--	----

265 Przedsiębiorstwa nie używające motorów lub kotłów parowych	IV
--	----

265a Wyrób żarówek (pończoszek żarowy)	III
--	-----

Lejarnie świec:

266 Przedsiębiorstwa używające motorów	V
--	---

267 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
--	----

268 Fabryki gazu świetlnego (wraz z instalacją)	V
---	---

Oznaka mniejszej względnie większej niebezpieczenności: Mniejszy lub większy rozmiar robót instalacyjnych.

269 Rafinerie nafty	VI
-------------------------------	----

Fabryki mydła:

270 Przedsiębiorstwa używające motorów	V
--	---

271 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
--	----

272 Fabryki stearyny i gliceryny	V
--	---

Oznaka większej niebezpieczenności: Używanie przyrządów do ekstrakcji kwasu tłuszczyego i gliceryny.

Woskownie:

273 Przedsiębiorstwa używające motorów	II
--	----

274 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
--	---

274a Zakłady wyrobu gazu wodowego nasilonego węglanem lub nie (wraz z instalacją)	IV
---	----

b) Oleje i tłuszcze.

275 Wyciskanie oleju lnianego i rzepakowego (łocznic i stępy)	V
---	---

276 Fabryki oleju skalnego, smarowego, ceryzyny, parafiny, (z wyłączeniem fabrykacji świec)	V
---	---

Oznaka większej niebezpieczenności: Używanie przyrządów do ekstrakcji i destylacji.

277 Fabryki oleju	VII
-----------------------------	-----

278 Rafinerie oleju	V
-------------------------------	---

Fabryki pachnidel:

279 Przedsiębiorstwa używające motorów	II
--	----

280 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
--	---

Fabryki smarów (bez destylacji materiałów surowych):

281 Przedsiębiorstwa używające motorów	III
--	-----

282 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
--	----

Wyrób tłuszczu folarskiego:

283 Przedsiębiorstwa używające motorów	III
--	-----

284 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
--	----

c) Ogrzewanie i oświetlenie.

Klasa
niebezpieczności

285 Przedsiębiorstwo kuchni parowych	III
286 Przedsiębiorstwo oświetlenia elektrycznego i przeniesienia siły (łącznie z należącą do tego instalacją przewodów elektrycznych)	VI
Oznaka mniejszej niebezpieczności: Nie wielki rozmiar robót instalacyjnych.	
Oznaka większej niebezpieczności: Większy rozmiar robót instalacyjnych; użycie prądów o wysokiem napięciu.	

287 Przedsiębiorstwo ogrzewania wodą gorącą i parą	III
--	-----

Grupa IX.

Przemysł tkacki.

a) Jedwab.

288 Wyrób jedwabiu do szycia	B
--	---

Fabryki wstępów jedwabnych (łącznie z barwieniem ich):

289 Przedsiębiorstwa używające motorów	B
290 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A

Fabryki towarów jedwabnych i aksamitnych:

291 Przedsiębiorstwa używające motorów	B
292 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A
293 Filandy, filatory i inkantatory jedwabiu	A
294 Przedzialnie jedwabiu (peli)	III

b) Wełna owcza i inne włosy zwierzęce.

295 Fabryki pilśni (także fabryki obuwia pilśniowego)	IV
296 Fabryki sukna piśniowego (przedzienie, tkactwo, apretura)	III
297 Fabryki koców i derek	IV
298 Fabryki wełny sztucznej (shoddy, mungo)	V
299 Fabryki bał (oden)	V
300 Warzelnie włóśnienia końskiego i przedzialnie	V

Przedzialnie wełny owczej:

301 Przedzialnie kamgaru	III
301a Inne przedzialnie wełny	IV
302 Fabryki towarów wełnianych i sukna (przedzialnie, tkactwo, apretura)	III

Tkalnie towarów wełnianych (przedsiębiorstwa bez przedzialni i apretury):

303 Przedsiębiorstwa używające motorów	I
304 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A
305 Postrzygalnie	VI

Fabryki kobierców i obić sprzętowych:

306 Przedsiębiorstwa używające motorów	II
307 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A

Tkalnie chustek i szalów:

309 Przedsiębiorstwa używające motorów	I
310 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A

c) Len, konopie, kłaki, juta.

Klasa
niebezpieczności

311	Zakłady mędlenia lnu	IV
312	Przedzalnie przędzy z lnu i kłaków	III
Przedzalnie konopi i wyrób towarów powszechnych:		
313	Przedsiębiorstwa używające motorów	VI
314	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
315	Przedzalnie juty	V
316	Tkalnie juty	V
Tkalnie lnu:		
317	Przedsiębiorstwa używające motorów	I
318	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A

d) Bawełna i półwełna.

Tkalnie tasiemek:

319	Przedsiębiorstwa używające motorów	B
320	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A
321	Gręplarnie bawełny	X
322	Przedzalnie bawełny w zakładzie wiedeńskim	V IV

Tkalnie towarów bawełnianych (przedsiębiorstwa bez przedzalni i apretury):

323	Przedsiębiorstwa używające motorów w zakładzie wiedeńskim	I B
324	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A
325	Fabryki towarów bawełnianych i półwełnianych (przedzalenie, tkanie, apretura)	III
326	Fabryki knotów	I
327	Fabryki przędzy do pończoch (bez przedzalni)	I
328	Wyrób waty (bez gręplarni)	VII
329	Wyrób nici (bez przedzalni)	II

e) Apretura, blicharnie, farbiernie, drukarnie.

Zakłady apretury:

330	Przedsiębiorstwa używające motorów	III
331	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I

Blicharnie :

Przedsiębiorstwa używające motorów:

332	blicharnie przędzy lnianej	III
333	inne blicharnie	V
334	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II

Farbiernie:

335	Przedsiębiorstwa używające motorów	III
336	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I

Drukarnie (łącznie z pomocniczą blicharnią, apreturą i farbiernią):

337	Przedsiębiorstwa używające motorów	II
338	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B
339	Zakłady karbonizowania i odłuszczenia wełny (pralnie wełny)	IV
340	Maglownie (skrzynkowe)	VII
341	Folusze	II

f) Towary dziane, koronkowe, haftowane i pończoszkowe.

Klasa niebezpieczości	
--------------------------	--

342 Wyrób kwiatów i liści sztucznych	<i>A</i>
Fabryki towarów pasamonniczych:	
343 Przedsiębiorstwa używające motorów	<i>I</i>
344 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	<i>A</i>
Fabryki koronek i bobinietów:	
345 Przedsiębiorstwa używające motorów	<i>I</i>
346 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	<i>A</i>
Hafciarnie:	
347 Przedsiębiorstwa używające motorów	<i>B</i>
348 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	<i>A</i>
Fabryki towarów pończoszkowych (bez przedziałni):	
349 Przedsiębiorstwa używające motorów	<i>B</i>
Oznaka większej niebezpieczości: Używanie foluszów, maglowin i maszyn do gładzenia.	
350 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	<i>A</i>
Fabryki guzików nicianych i do bielizny:	
354 Przedsiębiorstwa używające motorów	<i>B</i>
355 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	<i>A</i>

Grupa X.**Papier, skóra, guma.****a) Fabrykacja papieru i masy papierowej.**

356 Fabryki celulozy	<i>VII</i>
w zakładach wiedeńskim i praskim	<i>VI</i>
357 Fabryki drzewnika (szlifernie drzewa) i fabryki masy drzewnej	<i>VII</i>
w zakładach wiedeńskim i praskim	<i>VI</i>
Oznaka większej niebezpieczości, w tytułuach 356 i 357: Szerokie zastosowanie maszyn do tarcia drzewa.	
358 Fabryki papieru i masy papierowej	<i>VI</i>
w zakładzie wiedeńskim	<i>V</i>
Oznaka większej niebezpieczości: Używanie maszyn do tarcia drzewa.	
359 Papiernie (fabryki papieru ręcznego bez maszyn do papieru lub do masy papierowej, używające tylko holendrów i wiadra)	<i>IV</i>
360 Fabryki masy papierowej, tekstury kamiennej i ksylolitu	<i>V</i>

b) Wyroby z papieru z wyłączeniem fabrykacji papieru.

Introligatornie:

361 Przedsiębiorstwa używające motorów	<i>II</i>
362 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	<i>A</i>
Fabryki kopert listowych:	
363 Przedsiębiorstwa używające motorów	<i>III</i>
364 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	<i>B</i>

Klasa
niebezpieczności

Fabryki papieru pstrego i lśniącego oraz fabryki papierów fotograficznych:	
365 Przedsiębiorstwa używające motorów	IV
366 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
Fabryki towarów kartonowych:	
367 Przedsiębiorstwa używające motorów	III
368 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
Konfekcja papierowa:	
368a Przedsiębiorstwa używające motorów	III
368b Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
369 Konfekcja papieru cygaregowego	III
370 Wyrób papieru szklanego i szmirglowego	II
Wyrób tutek papierowych:	
371 Przedsiębiorstwa używające motorów	IV
372 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
Fabryki torebek papierowych:	
373 Przedsiębiorstwa używające motorów	I
374 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B
374a Fabryki cygarnieczek papierowych	II
375 Fabryki tapetów	IV
376 Fabryki papieru woskowego i pergaminowego	II

e) Fabryki skóry i surogatów skóry.

377 Fabryki skóry sztucznej	IV
378 Wyrób skóry	IV
w zakładzie wiedeńskim	V
Farbiernie skóry, lakiernie skóry, zakłady przyrządzańia skóry:	
380 Przedsiębiorstwa używające motorów	III
Oznaka większej niebezpieczności: Szerokie zastosowanie maszyn.	
381 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
382 Stępy i młyny do dębcicy	VIII
Oznaka większej niebezpieczności: Używanie otwartych maszyn do darcia i krajania dębcicy.	
383 Fabryki ceraty i płótna skórzanego oraz fabryki materii nieprzemakalnych (z wyjątkiem tkalni)	V

d) Wyroby ze skóry i surogatów skóry.

Wyrób towarów rymarskich i siodlarskich:	
384 Przedsiębiorstwa używające motorów	II
385 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B
Wyrób towarów kaletniczych i galanterijnych skórzanych:	
386 Przedsiębiorstwa używające motorów	II
387 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A

e) Towary gumowe i guttaperkowe.

Klasa
niebezpieczności

Fabryki towarów gumowych i guttaperkowych:

389	Przedsiębiorstwa używające motorów	IV
390	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I

Fabryki towarów gumowych tkanych:

391	Przedsiębiorstwa używające motorów	I
392	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B

Grupa XI.

Materiały drewniane i snycerskie.

a) Wyroby z drzewa.

393	Zakłady rozdrabniania drzewa opałowego	XII
394	Tartaki pojedynczej konstrukcji nie używające pił kołowych	IX
395	Tartaki pojedynczej konstrukcji używające pił kołowych	XII
396	Tartaki (gatry węzłowe) w zakładzie praskim	X

Oznaki mniejszej niebezpieczności przy tytułach 395 i 396: Używanie pił o podwójnych ostrzach zabierających samodzielnie materiał do cięcia.

397	Tartaki połączone ze ścinaniem drzewa i transportem jego	XII
	Oznaka mniejszej niebezpieczności: Mniejszy zakres ścinania i dowozu drzewa.	

398	Wyrób drzewa do szczotek z używaniem motorów	X
399	Pły kolowe jako działa samodzielne	XII
399a	Pły taśmowe jako działa samodzielne	VII

Tokarnie, snycernie, fabryki lasek:

Przedsiębiorstwa używające motorów:

400	używające pił kołowych	IX
401	nie używające pił kołowych	V
	Oznaka mniejszej niebezpieczności w tytule 400 i 401: Mniejsze zastosowanie motorów.	

402	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
403	Zakłady przyrządzańia drzewa tokarskiego, używające motorów	VIII

Wyrób beczek:

404	Przedsiębiorstwa używające motorów	VII
405	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	IV

Wyrób szpuntów do beczek, przedsiębiorstwa używające motorów:

406	używające pił kołowych	IX
407	nie używające pił kołowych	VI

Fabryki towarów drewnianych kramarskich i galanteryjnych:

408	Przedsiębiorstwa używające motorów	VIII
409	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II

Klasa
niebezpieczności

Wyrób drewnianych towarów rzniętych w ogólności, a mianowicie:

410	Wyrób klepek i den do beczek, z urzyciem motorów	XII
410a	Wyrób desek do den beczkowych	X
410b	Wyrób fornirów	X
410c	Wyrób listew	XII
411	Wyrób sztyftów drewnianych, przedsiębiorstwa używające motorów	VIII

Wyrób wełny drzewnej:

412	Przedsiębiorstwa używające maszyn do rozdrabniania drzewa	XI
413	Przedsiębiorstwa nie używające ich	V
414	Zakłady napawania drzewa	VII
415	Stolarnie wyrabiające paki, używające motorów	X
416	Fabryki pudełek, używające motorów	VII
417	Fabryki korku	I

Wyrób sprzętów:

418	Przedsiębiorstwa wyrobu sprzętów z giętego drzewa	IV
419	Przedsiębiorstwa wyrobu urządzeń do mieszkań (przy robotach stolarskich, tapicerskich, rzeźbiarskich, pozłotniczych itd.) a mianowicie: 1. Stolarstwo według klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla „stolarni (także stolarni sprzętowych)“. 2. Inne roboty (tapicerskie, rzeźbiarskie, pozłotnicze itp.)	I
	Zaliczenie całego przedsiębiorstwa zastosować należy do norm, przepisanych dla przedsiębiorstw mieszanych.	
420	Stolarnie wyrabiające modele	VII
421	Fabryki ram i listew złotych	V
	Oznaki mniejszej, względnie większej niebezpieczności: Mniejszy lub większy rozmiar obrabiania drzewa maszynami.	
422	Fabryki storów i żaluzy	VII
423	Wyrób gontów, przedsiębiorstwa używające motorów	XII
424	Fabryki kopyt do obówi	VIII

Stolarnie (także sprzętowe):

Przedsiębiorstwa używające motorów:

425a	przy zupełnym oddzieleniu maszynowego obrabiania drzewa od ręcznego: 1. Maszynowe obrabianie drzewa wraz z przewozem materyalu do i z hal maszynowych	XII
	2. Stolarstwo ręczne	V
	Tytuł 425a ma zastosowanie tylko pod następującymi warunkami: Zupełne oddzielenie pracowni i wejść u obydwóch działów przedsiębiorstwa, zakaz wstępu do hali maszynowej dla osób tamże nie zatrudnionych, prowadzenie oddzielnych list zarobkowych dla obu gałęzi przemysłu. Zaliczenie całego przedsiębiorstwa zastosować należy do norm, przepisanych dla przedsiębiorstw mieszanych.	
425b	bez zupełnego oddzielenia maszynowego obrabiania drzewa od ręcznego w zakładzie wiedeńskim	X
	Oznaka mniejszej, względnie większej niebezpieczności przy tytułach 425a i 425b: Mniejszy lub większy rozmiar obrabiania drzewa maszynami, szczególnie używania pilkołowych.	VIII

Klasa
niebezpieczenstwa

426	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	III
427	Stolarnie wyrabiające puzdra zegarowe oraz wyrób skrzynek telefonicznych tudzież skrzynek na aparaty fotograficzne itp.	V
428	Zakłady kołodziejskie oraz wyrób składowych części wozów, przedsiębiorstwa używające motorów	VII
	Wyrób drutu drewnianego na zapałki:	
429	Przedsiębiorstwa używające motorów	VII
430	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	III
	Oznaka mniejszej niebezpieczenstwa we wszystkich przedsiębiorstwach grupy XI a: Zaopatrzenie maszyn w urządzenia ochrenne odpowiadające wszelkim wymogom bezpieczeństwa.	

b) Wyrób towarów koszykarskich i szczotek.

431	Szczotkarnie (z wyłączeniem wyrobu deszczułek do szczotek)	I
432	Koszykarnie	I

c) Wyroby z rogu i morskiej pianki itd.

433	Fabryki towarów asbestowych	IV
434	Fabryki wachlarzy	I
	Rzeźbiarnie rogu i kości słoniowej:	
435	Przedsiębiorstwa używające motorów	III
436	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B
	Fabryki guzików rogowych, kokosowych i z perlowej macy:	
437	Przedsiębiorstwa używające motorów	II
438	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B
	Wyroby z morskiej pianki i bursztynu:	
439	Przedsiębiorstwa używające motorów	I
440	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B

Grupa XII.

Środki żywności.

a) Środki żywności roślinne i zwierzęce.

441	Piekarnie i wyrób sucharów wojskowych	VI
	Oznaka mniejszej, względnie większej niebezpieczenstwa: Mniejsze względnie szersze zastowanie maszyn do mięszania, krajania i taczania ciasta.	
442	Fabryki czekolady i kandytów	II
	Fabryki konserw (z wyłączeniem wyrobu puszek):	
443	konserwy roślinne	II
444	konserwy mięsne	II
445	Fabryki cukru gronowego i syrupu	V
446	Wędlinarnie i fabryki kiełbas używające motorów	VIII
446a	Rzeźnie	VI

Klasa
niebezpieczności

Suszarnie owoców:

447	Przedsiębiorstwa używające motorów	VI
448	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
449	Młyny korzenne	VII

Zakłady palenia kawy:

450	Przedsiębiorstwa używające motorów	III
451	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I

Fabryki surogatów kawy (fabryki kawy cykoryowej, figowej):

452	Przedsiębiorstwa używające motorów	III
453	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I
454	Zakłady sortowania kawy	III
455	Mleczarnie (fabryki masła i sera)	IV

Oznaka mniejszej niebezpieczności: Nie używanie własnego wozu.

456	Tłocznie do owoców	VI
457	Fabryki cukru surowego	V
458	Fabryki musztardy	II
459	Fabryki dekstryny i krochmalu (także fabryki sago i surogatów gumy)	VI

Fabryki towarów z ciasta:

460	Przesiębiorki używające motorów	IX
	Oznaka mniejszej, względnie większej niebezpieczności: Mniejsze względnie większe zastosowanie maszyn do mięszania, krajania i taczania ciasta.	
461	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	II
462	Fabryki towarów cukrowych	II
463	Rafinierye cukru	V
	w zakładzie praskim	VII

b) Napoje.

Gorzelnie:

464	rolnicze w myśl § 7 ustawy z dnia 20. czerwca 1888, Dz. u. p. Nr. 95, zmienionego cesarskiem rozporządzeniem z dnia 17. lipca 1899, Dz. u. p. Nr. 120	VI
465	inne gorzelnie	VI
466	Browary i połączone z niemi słodownie	VIII
	w zakładach praskim i gradeckim	VII
	w zakładach solnogrodzkim i lwowskim	VI

467	Zbiorka lodu	IX
-----	------------------------	----

Fabryki octu:

468	Przedsiębiorstwa używające motorów	V
469	Przedsiębiorstwo nie używające motorów	IV
469a	Napełnianie flaszek piwem wraz z przesywką	V

Oznaka mniejszej niebezpieczności: Nie używanie własnych wozów.

470	Przedsiębiorstwo piwnicze	VI
471	Fabryki lodu sztucznego	VII

Fabryki likierów (z wyłączeniem gorzelni):

472	Przedsiębiorstwa używające motorów	IV
473	Przedsiębiorstwa nie używające motorów	III
474	Fabryki słodu	III
475	Napełnianie i wysyłka wód mineralnych i termicznych, także wyrób sztucznych wód mineralnych	IV
476	Fabryki drożdży prasowanych i płóczkarnie drożdży piwnych	IV

Klasa
niebezpieczości

477 Fabryki wody sodowej	IX
Oznaka mniejszej niebezpieczości przy tytułach 475 do 477: Nie używanie właściwych wozów.	
478 Fabryki drożdży spirytusowych i stałych	VI
479 Rafinerie spirytusu	VI
480 Suszarnie wytłoczyn	I
481 Zakłady hydrauliczne (bez zakładania rur i instalacji)	V

e) Tytoń.

482 Fabryki tytoniu	A
-------------------------------	---

Grupa XIII.

Odzież i czyszczenie.

a) Odzież.

483 Fabryki fezów	B
-----------------------------	---

Fabryki rękawiczek:

484 Przedsiębiorstwa używające motorów	B
485 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A

486 Fabryki kapeluszy (wyrób modeli kapeluszowych i przerabianie ich na gotowe kapelusze)	I
---	---

Pracownie naprawiania kapeluszy:

487 Przedsiębiorstwa używające motorów	B
487a Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A

Wyrób odzieży (tandeciarstwo):

488 Przedsiębiorstwa używające motorów	I
489 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A

Fabryki gorsetów:

492 Przedsiębiorstwa używające motorów	B
493 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	A

Fabryki obówia:

494 Przedsiębiorstwa używające motorów	II
495 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B

 Oznaka mniejszej niebezpieczości przy tytułach 494 i 495: Nie używanie maszyn do wytlaczania.

Fabryki kapeluszy słomkowych:

496 Przedsiębiorstwa używające motorów	I
497 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B

 Oznaka mniejszej niebezpieczości przy tytułach 496 i 497: Nie używanie pras hydraulicznych.

Fabryki bielizny:

498 Przedsiębiorstwa używające motorów	II
499 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	I

 Oznaka mniejszej niebezpieczości przy tytułach 498 i 499: Istnienie odpowiednich urządzeń ochronnych przy maszynach do prasowania i wyciskania.

b) Czyszczenie.

	Klasa niebezpieczności
500 Zakłady kąpielowe	II
501 Zakłady czyszczenia pierza pościelowego	IV
502 Zakłady czyszczenia chemicznego	V
503 Farbienie piór	II
504 Zakłady trzepania koberców	II
505 Pralnie	V

Grupa XIV.**Budowle i budowy.****a) Przedsiębiorstwa budownicze.**

Wybieranie namuliska (bagrownanie):

506 Maszyny do wybierania namuliska (bagry)	VII
507 Maszyny do wybierania namuliska umieszczone na statkach	VIII

Przedsiębiorstwa wiertnicze:

508 przy użyciu maszyn	X
509 przy poruszaniu ręcznym	VIII
510 Budowa mostów (jako przedsiębiorstwo samodzielne) z wyłączeniem montowania żelaznych mostów	X
511 Budowa kanałów (kanaly drogowe itd.)	VII

Oznaka mniejszej niebezpieczności: Wykonywanie robót w niewielkiej głębokości, o ile nie stosuje się rozsadzania i o ile materiału skopanego nie odwozi się kolejami.

Oznaki większej niebezpieczności: Wykonywanie robót w większej głębokości, o ile większemu niebezpieczeństwstwu zasypania nie da się zapobiedz; stosowanie rozsadzania w większych rozmiarach; roboty w celu kopania materiału wykonywane w podobny sposób, jak przy wydobywaniu kamieni w lomach; roboty podziemne.

512 Roboty grabarskie i ziemne w ogólności	IX
w zakładzie wiedeńskim	X
Oznaki mniejszej, względnie większej niebezpieczności: Jak przy budowie kanałów.	
513 Roboty około burzenia (jako przedsiębiorstwa samodzielne)	XII
514 Roboty około drenowania, rolnicze	III
515 Budowa kolei żelaznych (z wyłączeniem budowy tuneli i dobijania kamieni poza obrębem toru oraz dowozu kamieni	IX
w zakładach praskim i lwowskim	XI
w zakładach gradeckim i tryjestyńskim	VIII

Oznaka mniejszej niebezpieczności: Nie wielka głębokość wejścia i niskie wały; wykluczenie rozsadzania; transport ręczny lub dwukołowymi wózkami.

Oznaka większej niebezpieczności: Budowy kunsztowne, szczególnie stawianie murów z kamieni nieociosanych.

516 Konstrukcje żelazne, mosty żelazne i kotły, wyrób i zestawienie	XII
517 Roboty portowe	IX
518 Budownictwo lądowe	VIII
w zakładach wiedeńskim, praskim i lwowskim	IX
w zakładzie gradeckim	VII

Oznaka mniejszej niebezpieczności: Budowa i naprawy domów parterowych.

	Klasa niebezpieczności
519 Budowa dróg	IX
w zakładach solnogrodzkim i praskim	X
520 Budowa tunelów	X

Budownictwo wodne z wyłączeniem dobywania i dowozu kamieni):

521 Przedsiębiorstwa regulacyj wielkich rzek	IX
w zakładzie wiedeńskim	XI
522 Przedsiębiorstwa regulacyj mniejszych rzek	VII
w zakładach wiedeńskim, solnogrodzkim i gradeckim	VIII
Oznaka mniejszej niebezpieczności: Nie używanie bagrów i kolejek; roboty w miękkim gruncie bez niebezpieczeństwa zasypania i bez stawiania murów wielkich rozmiarów.	
523 Zabudowa dzikich potoków	VII
w zakładach wiedeńskim, solnogrodzkim i gradeckim	VIII
524 Wszelkie inne budowle wodne (budowa jazów, szluz, budowle do ochrony brzegów, kanały, pogłębienia itp.) podług klasyfikacji niebezpieczności ustanowionej dla tytułów 521, 522, 523 według tego czy budowle te wykonywane są na rzekach, rzeczkach, strumieniach lub dzikich potokach.	

b) Przemysł budowlany.

525 Studniarze	XII
526 Pokrywacze dachów	XII
526a Pokrywanie dachów wyrobami smołnymi (papą, cementem drzewnym itp.) na parterowych budynkach lub płaskich dachach)	X
527 Murarze	IX
w zakładach wiedeńskim i gradeckim	VIII
528 Kamieniarze (podług klasyfikacji niebezpieczności przepisanej dla „zakładów kamieniarskich“, grupa IV c).	
529 Sztukaterzy	IX
530 Cieśle i stawiający rusztowania	XI
531 Ciż sami o ile zarazem ubezpieczone są roboty w warsztatach i na budowiskach (bez używania motorów)	X

c) Przemysł pomocniczy w budownictwie.

532 Lakiernicy	IX
533 Ciż sami o ile zarazem ubezpieczone są roboty w warsztatach	VI
534 Szklarze budowlani	VII
535 Ślusarze budowlani	VIII
536 Ciż sami o ile zarazem ubezpieczone są roboty w warsztatach (bez użycia motorów)	V
537 Blacharze budowlani	XII
538 Ciż sami o ile zarazem ubezpieczone są roboty w warsztatach (bez użycia motorów)	VIII
539 Stolarze budowlani	IX
540 Ciż sami o ile zarazem ubezpieczone są roboty w warsztatach (bez użycia motorów)	VI
541 Zaprowadzanie gazociągów, wodociągów i urządzeń do ogrzewania w zakładzie wiedeńskim	VII
542 Kaflarze (piecownicy zduni)	IX
543 Rusztowania wiszące (roboty koło zawieszania i zdejmowania rusztowań)	II
544 Brukarze	XII
	VII

Klasa
niebezpieczności

544a Asfaltnicy	VII
545 Tapicerzy	III
546 Zaprowadzenie telegrafów, telefonów i piorunochronów, przewodów dla elektrycznego oświetlenia i przenoszenia siły	VIII
547 Malarze pokojowi	VII

d) Konserwacjaby budynków.

548 Zawodowe straże pożarne	VI
549 Czyściciele kanałów i ścieków	X
550 Kominiarze	V
551 Przedsiębiorstwa czyszczenia okien, dachów, bram wjezdnych, fasad itp.	VIII
552 Przedsiębiorstwa czyszczenia ulic (z wyłączeniem wozów)	III

Grupa XV.

Przemysł poligraficzny. Teatry.

a) Przemysł poligraficzny.

Drukarnie i litografie; drukarstwo różnobarwne i kunsztowne:

553 Przedsiębiorstwa używające motorów	I
554 Przedsiębiorstwa nie używające motorów	B
555 Wyrób obrazków światłociskowych i świetlnych	B
556 Fabryki kart do grania	B

b) Teatry.

557 Przedsiębiorstwa teatralne	II
--	----

